

PFR - CONECTOR PARAFUSO FENDIDO COM RABICHO

PFR-35-2C

Descrição

Finalidade: Conexão com cabos <u>CS - COPPERSTEEL</u> ou cobre. Utilizado para alinhar um ou dois cabos de descida em estruturas metálicas, fachadas de edificações ou telhados. Aterrar um ou dois cabos à estruturas de aço, chapas e barramentos. Fornecido com porca no rabicho.

Características: Conexão por aperto. Alta condutividade elétrica e resistência à corrosão.

Aplicação: Sistemas de aterramento em geral e SPDA.

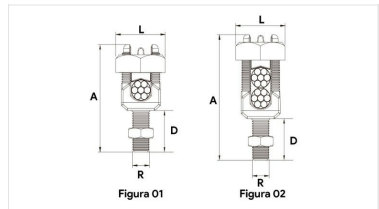
Material: Liga de cobre.

Ferramentas de Aplicação: Chave estrela, fixa ou inglesa.

Observação: (R) = Linha reforçada de Bronze.

Normas de Referência: NBR 5419 / NBR 5370 / UL-486A-486B





Características

Material	-
Número de Condutores	2
Condutores - Área (mm²)	
Mínimo	6 - 6
Máximo	35 - 35
Dimensões (mm)	
Figura	2
L	20,6
A	54,0
D	21,0
Rabicho - R	3/8* UNC
Embalagem	
Qtd / Emb	60
Peso Unit. (g)	61,80